

# 腎臓内科



診療科長  
八幡 兼成  
令和2年3月31日まで

## 専門医資格等

日本腎臓学会専門医・指導医  
日本透析学会専門医・指導医  
日本糖尿病学会専門医  
日本内科学会専門医  
京都大学医学博士  
京都大学医学部臨床教授



診療科長  
瀬田 公一  
令和2年4月1日から

## 専門医資格等

日本腎臓学会専門医・指導医  
日本透析医学会 専門医・指導医  
日本高血圧学会 専門医・指導医  
日本内科学会 総合内科専門医・JMECC  
インストラクター  
日本集中治療医学会 専門医  
日本救急医学会CLSインストラクター  
ICD制度協議会認定インフェク  
ションコントロールドクター  
日本急性血液浄化学会認定指導者  
京都大学医学博士  
奈良県立医科大学非常勤講師  
日本内科学会近畿地方会評議員

## □ スタッフ

令和元年10月1日時点

	氏名	専門医資格等	専門分野	得意疾患
医師	小泉 三輝	日本腎臓学会 専門医 日本透析医学会 専門医 日本集中治療医学会 専門医 日本内科学会 総合内科専門医 JMECCインストラクター 日本急性血液浄化学会 認定指導者		
医師	沈 載紀			
医師	辻 誠士郎			
専修医	上田 直子			

## □ 診療科の特徴

施設認定等	日本腎臓学会研修施設 日本透析医学会認定施設 日本急性血液浄化学会認定指定施設
-------	---

1. 積極的に腎生検を行い、早ければ翌日には診断がつく体制を取っている
2. 血液透析だけでなく、血漿交換や持続血液ろ過透析など急性血液浄化に対応できる
3. 腹膜透析も多く導入している
4. 学会発表・論文執筆・臨床研究を積極的に行っている

## □ 主な対象疾患

急性腎不全、慢性糸球体腎炎、ネフローゼ症候群、糖尿病性腎症、急速進行性糸球体腎炎、多発性嚢胞腎、Gitelman症候群、高血圧症

## □ 診療(業務)内容

- 慢性糸球体腎炎、ネフローゼ症候群などに対して腎生検を行い、その結果に基づいて治療を行っている。
- 保存期腎不全に対し、血圧管理を始めとした腎保護療法を行い、末期腎不全への進行を抑制できるようにしている。
- 末期腎不全に陥った場合、腎移植・腹膜透析・血液透析の3つの選択肢を提示し、患者に合った治療を提供している。

## □ 診療実績(令和元年度)

入院患者数

外来患者数

1日平均患者数	新入院患者数	平均在院日数	1日平均患者数
15.0名	428名	12.3日	29.4名

主な疾患の件数など

腎生検数	血液浄化療法延べ件数	血液透析導入患者数	腹膜透析導入患者数
66件	3379件	45件	15件

## □ 学術活動報告(学会・研究発表など)

分類	演者(当院)	タイトル	学会名	開催地	発表年月日	会期
国内学会	小玉 美幸, 平井 大輔, 辻誠 士郎, 沈 載紀, 小泉 三輝, 瀬田 公一, 八幡 兼成	急性腎障害を伴う低Na血症に対し3%食塩水による補正後間欠的血液透析を施行し寛解した一例	第226回日本内科学会近畿地方会	大阪	2019.12.21	2019.12.21
国内学会	瀬津 健太郎, 清水 真樹子, 柳澤 雅美, 瀧井 友美, 八幡 兼成	在宅血液透析導入時に災害教育を取り入れて	第64回日本透析医学会学術集会	横浜	2019.6.30	2019.6.28-6.30
国内学会	上田 直子 辻 誠士郎, 沈 載紀, 小泉 三輝, 瀬田 公一, 八幡 兼成	透析非導入末期腎不全患者の呼吸困難に対してオキシコドンが有用であった一例	第64回日本透析医学会学術集会	横浜	2019.6.30	2019.6.28-6.30
国内学会	辻 誠士郎, 小泉 三輝, 上田 直子, 沈 載紀, 瀬田 公一, 八幡 兼成	シャント止血困難を契機に後天性血友病と診断した維持透析患者の一例	第64回日本透析医学会学術集会	横浜	2019.6.30	2019.6.28-6.30
国内学会	辻 誠士郎, 小泉 三輝, 上田 直子, 沈 載紀, 瀬田 公一, 八幡 兼成	DST(Dialysis Support Team)によるDailyスクリーニング調査	第62回日本腎臓学会学術総会	名古屋	2019.6.23	2019.6.21-23
研究セミナー・シンポジウム等	瀬田 公一	これからのADPKD診療	三原市医師会学術講演会～CKD診療連携を考える会～	広島	2020.1.21	2020.1.21
研究セミナー・シンポジウム等	瀬田 公一	これからのADPKD診療	ADPKD学術講演会	静岡	2020.1.17	2020.1.17
研究セミナー・シンポジウム等	平井 大輔	糖尿病性腎臓病を良くする(かも知れない)くすりの話	第19回伏見CKD医療連携の会講演会	京都	2019.12.21	2019.12.21
研究セミナー・シンポジウム等	沈 載紀	腎臓内科が関わるブラッドアクセス手術と手技	第19回伏見CKD医療連携の会講演会	京都	2019.12.21	2019.12.21
研究セミナー・シンポジウム等	八幡 兼成, 栄養管理室長 西田 博樹	CKDにおける最近の食事療法の考え方と医師でもできるひとこと栄養指導	第19回伏見CKD医療連携の会講演会	京都	2019.12.21	2019.12.21
研究セミナー・シンポジウム等	瀬田 公一	CKDの動脈硬化～どこがつかうの?～	第19回伏見CKD医療連携の会講演会	京都	2019.12.21	2019.12.21
研究セミナー・シンポジウム等	八幡 兼成	腎臓病とマグネシウムの新しい関係	伏見消化器研究会	京都	2019.11.16	2019.11.16
研究セミナー・シンポジウム等	瀬田 公一	透析スタッフのための多発性嚢胞腎(ADPKD)講座	Otsuka Web Seminar	京都	2019.11.1	2019.11.1
研究セミナー・シンポジウム等	八幡 兼成	適正透析	京滋PDセミナー	京都	2019.10.5	2019.10.5

研究セミナー・シンポジウム等	小泉 三輝	利尿剤の使い方～腎不全患者でのコツ～	第14回Stroke Oriented…研究会	京都	2019.8.31	2019.8.31
研究セミナー・シンポジウム等	瀬田 公一	これからのADPKD診療	Otsuka Nephrology Forum	京都	2019.6.6	2019.6.6
研究セミナー・シンポジウム等	瀬田 公一	非専門医のための慢性腎臓病講座	下京東部医師会 学術講演会	京都	2019.5.24	2019.5.24
研究セミナー・シンポジウム等	八幡 兼成	明日から少し役に立つCKD講座	第5回CKD地域連携カンファレンスin長浜	滋賀	2019.5.9	2019.5.9
研究セミナー・シンポジウム等	瀬田 公一	非専門医のための慢性腎臓病講座	下京西部医師会 生涯教育講演会	京都	2019.4.18	2019.4.18
研究セミナー・シンポジウム等	小泉 三輝	腎臓内科の利尿剤の使い方～コツがあります～	第18回伏見CKD医療連携の会講演会	京都	2019.4.6	2019.4.6
研究セミナー・シンポジウム等	八幡 兼成	CKDのガイドライン～降圧療法など、いろいろ変わります～	第18回伏見CKD医療連携の会講演会	京都	2019.4.6	2019.4.6

## □ 投稿論文など

分類	著者(当院)	タイトル	著書・雑誌名	vol.	No.	page	編集者等	出版社	発行年月
和文原著論文	沈 載紀, 村田 真紀, 辻 誠士郎, 平井 大輔, 生田 悠, 高橋 昌宏, 小泉 三輝, 瀬田 公一, 坂根 直樹, 八幡 兼成	腎生検施行時における止血薬投与中止による出血への影響—腎生検にアドナ®は必要か—	日本腎臓学会誌	62	1	45-51			2020.1
英文論文	八幡 兼成, 瀬田 公一, 菊地 祐子, 小泉 三輝, 村田 真紀, 和田 啓道,	Treatment for renal anemia and outcomes in non-dialysis patients with chronic kidney disease: the current status of regional medicine according to the Kyoto Fushimi Renal Anemia (KFRA) study	Clin Exp Nephrol	23	10	1211-1220			2019.10
和文総説	瀬田 公一, 笠原 正登	冠動脈疾患のリスク管理のフロントライン 慢性腎臓病(CKD)はどう治療する?	循環器ジャーナル	67		643-43	医学書院		2019
和文総説	瀬田 公一	本当に透析が必要な急性腎障害 むかしの頭で診ていませんか? 腎臓・高血圧診療をスッキリまとめました				134-39	南江堂		2019.6.30
和文総説	瀬田 公一, 笠原 正登	MRの腎上皮細胞における作用を教えてください! 心臓を守る! ミネラルコルチコイド受容体拮抗薬				8-9	光文社		2019
ガイドライン		厚生労働省研究費補助金難治性疾患等政策研究事業(難治性疾患政策研究事業) 難治性腎障害に関する調査研究班PKD-WG編.(瀬田公一) 患者さんとご家族のための多発性嚢胞腎(PKD)療養ガイド 2019					ライフサイエンス出版		2019